

招标文件答疑通知

编号：01

各投标单位：

《江苏省淮河流域重点平原洼地近期治理工程丰县湖西洼地治理工程 2020 年度电气设备采购 1、2 标段，金属结构设备采购 1、2 标段招标文件》（合同编号：WDJQGC-FX-2020DQ1、2，JJ1、2）作如下答疑、澄清：

一、电气设备采购 1、2 标段

1、投标人资质条件、能力、信誉要求“高压开关设备须具有本招标设备型号（KYN28A-12）的合格型式试验报告”，目前市面大部分厂家检测报告型号为KYN28-12，KYN28A-12与KYN28-12属于同一类型，投标人资质条件、能力、信誉要求能否改为“高压开关设备须具有本招标设备型号（KYN28A-12或KYN28-12）的合格型式试验报告”？

答：以招标公告及招标文件为准；KYN28A-12 为 KYN28-12 的升级型号，KYN28A-12 在结构上有优化调整，柜子整体性能有提高。

2、招标文件中第五章供货要求三技术标准和要求 6.2 款“规定的备品备件”的（6）10KV 进线真空断路器（带手车）2 台，（7）每种规格成套组合电容每种规格 2 组”，请明确是否需要配备？每种规格成套组合电容含不含电抗？

答：以招标文件为准；含电抗。

3、GGJ 和 SVC 都是低压无功补偿柜的型号，每个制造商对低压无功补偿柜的型号的命名不同，但技术参数、性能、结构是一样的，请问是否提供满足招标要求的电容柜 3C 认证证书即可？请明确！

答：以招标公告及招标文件为准。

4、招标图纸及招标文件中对主要元器件如框架断路器 MT10-3P 1000A，塑壳断路器 NSX-100 In=40A 等断路器的分断能力 Icu，几段保护，脱扣方式等都没有详细标明，请明确具体的参数方便报价！

答：3 段，电磁脱扣。

5、无功补偿综合模块无参考品牌范围？是否可自选国优品牌报价？

答：无参考品牌的由投标人自主选择，性能及参数水平不低于图纸要求。

6、2 标段设备采购需求一览表中一、苏庄站/序号 17. 封闭式母线槽 CFW-4-1600A，系统图标示为 2000A；二、王庄站/序号 17. 封闭式母线槽 CFW-4-1600A，系统图标示为 2000A；三、渠寨站/序号 17. 封闭式母线槽 CFW-4-1250A，系统图标示为 2000A；四、杨庙站/序号 17. 封闭式母线槽 CFW-4-1250A，系统图标示为 2000A；请问以何为准？

答：以设备采购需求一览表为准。

7、2 标段渠寨站低压柜（变压器为 630KVA）主母排选用 2*TMY-100*8/相，请问是否大了？

答：以设备采购需求一览表为准。

8、所用高压柜 GP-06 站用变柜，是否需要配微机综合保护？

答：以图纸为准。

9、所用高压柜 GP-04 PT 柜，是否需要配微机综合保护？

答：以图纸为准。

10、软起动器是否也是施耐德、ABB、西门子三选一？

答：招标文件有约定，其他未提及的元器件要求，投标设备性能及参数水平不低于图纸要求。

11、1 标和 2 标高压柜中的进线柜，母线柜，变压器出线柜是不是都要微机保护器，1 标的紧急按钮箱是不是和 2 标的一样，1 标图纸上没有。

答：微机保护以图纸为准；紧急按钮箱以设备采购需求一览表为准。

12、低压柜图纸中电流互感器为 LMZJ1 型，低压柜为抽屉柜，不利于安装。这个是否可以按 BH0.66 型考虑。

答：不可以。

13、动力箱中图纸并未画浪涌保护器，但在下方元器件配置中，确有配置浪涌保护器，动力箱是否需要配置浪涌保护器？

答：图纸上的设备都需要。

14、招标文件中的备品备件中的成套组合电容是否是指低压电容补偿柜的无功补偿装置？

答：不是。

15、招标文件中要求高压柜元器件为过电压保护器，但在图纸中却是避雷器的型号，且有些带检漏放电记录器，有些不带，这个高压柜是配置过电压保护器还是避雷器，且需不需要配置计数器？

答：进线为避雷器，其余均为过电压保护器，配置计数器。

16、在 1 标段中 10KVPT 柜中配置了微机保护（消谐保护），但在 2 标段中并未配置，这个是否按图纸配置还是都需要配置？

答：均需配置。

17、图纸中的接触器 YLC1-400 与隔离开关 YLH15-630 这个是哪个品牌的型号，是否可用我司常规替代？

答：招标文件未提及的元器件要求，投标设备性能及参数水平不低于图纸要求。

18、2 标段中，高压柜 GP-06 柜中图纸上未画接地开关，但在下方确又有配置接地开关，请问这台柜子是否配置接地开关？

答：不配接地开关。

19、2 标段中巩新庄涵的启闭机控制箱是否是图纸中 DP-01 配电柜图纸，即在 2 标电气图纸中第 55 页。还是参考高庄涵闸、于堂涵闸、大圣圩口闸、忽城圩口闸的图纸。

答：巩新庄涵闸为单孔闸，是图纸中 DP-01 配电柜图纸，启闭机控制柜报价包含开度仪和荷重。

二、金属结构设备采购 1、2 标段

1、1、2 标段第三章 评标办法“企业综合实力”中的第（2）项“业绩”项赋分标准里的时间要求有误，均修改为：近 5 年内（2015 年 8 月 1 日至今，以合同签订时间为准）；本项赋分标准中其他内容不变。



回 执

徐州市通源招标代理有限公司：

你单位发布的《江苏省淮河流域重点平原洼地近期治理工程丰县湖西洼地治理工程 2020 年度电气设备采购 1、2 标段，金属结构设备采购 1、2 标段招标文件答疑通知 01 号》（合同编号：WDJQGC-FX-2020DQ1、2，JJ1、2）（共 2 页）已收悉，我单位已理解其内容含义，并将此作为招标文件的一部分予以接受和响应。

投标单位名称（填写）：_____

投标单位代表（签字）：_____ 盖公章 _____

年 月 日